

# 100kw-汽车后桥热装加热设备{}板簧感应加热机

产品名称	100kw-汽车后桥热装加热设备{}板簧感应加热机
公司名称	杭州机床导轨淬火有限公司
价格	49900.00/套
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区
联系电话	0571-86296129

## 产品详情

100kw-汽车后桥热装加热设备{专利}板簧感应加热机，汽车后桥热装加热设备 性能特点：

- 1、生产操作简单、进出料灵活、自动化程度高，可实现在线式生产；
- 2、工件加热速度快、氧化脱碳少，效率高，锻件质量好；
- 3、工件加热长度、速度、温度等可精确控制；4、工件加热均匀、芯表温差小，控制精度高；
- 5、感应器炉体一体化设计，不同的感应器设计有快换接头，更换简单方便；
- 6、全方位节能优化设计，能耗低、效率高，比烧煤生产成本低；
- 7、符合环保要标，污染小，同时还减少了工人的劳动强度。 100kw-

汽车后桥热装加热设备{专利}板簧感应加热机特点：1、加热速度快，氧化脱碳少 由于中频感应加热的原理为电磁感应，其热量是由于工件自身产生，该加热方式升温速度快，氧化极少，加热效率高，工艺重复性好，金属表面只有很轻微脱色，轻微抛光就可使表面恢复镜面光亮,从而有效获得恒定一致的材料性能。2、自动化程度高，可实现全自动无人操作，提高劳动生产率。3、加热均匀，温度控制精度高。加热均匀，保证加热芯表温差小，通过温度控制系统可对温度进行精确控制,保证产品重复精度。4、感应炉体的更换简便、根据加工工件尺寸的不同，需配置不同规格的感应炉体。各炉体均设计有水电快换接头，使炉体更换简便、快速、方便。5、设备保护齐全。整机设有水温、水压、缺相、过压、过流、限压/限流、启动过流、恒流和缓冲启动，使设备启动平稳，保护可靠迅速，运行稳定。6、能耗低无污染。加热效率高，与其他加热方式相比，有效地降低了能耗，劳动生产率高、无污染、设备符合环保要求。